

Racionalidade, aprendizagem e complexidade

Alessandro Vercelli*

Resumo

Este artigo focaliza o impacto da psicologia cognitiva sobre o comportamento econômico. A psicologia cognitiva afeta significativamente as expectativas e a aprendizagem, o que, por sua vez, desempenha um papel crucial nas decisões econômicas. Na economia convencional, entretanto, as expectativas e a aprendizagem são concebidas de tal modo que a psicologia cognitiva torna-se irrelevante. Pretende-se esclarecer as razões para essa negligência e especificar as condições sob as quais o distanciamento entre ciência econômica e psicologia cognitiva pode ser reduzido.

Palavras-chave . Psicologia cognitiva. Expectativas. Racionalidade. Aprendizagem. Complexidade.

JEL . Z00

Rationality, Learning and Complexity

Abstract .

This article focuses on the impact of cognitive psychology on economic behaviour. Cognitive psychology significantly affects expectations and learning, which in turn play a crucial role in economic decisions. In standard economics, however, expectations and learning are conceived in such a way that cognitive psychology becomes irrelevant. We intend to clarify the reasons for this neglect and to specify the conditions under which the chasm between economics and cognitive psychology may be reduced.

Key words . Cognitive psychology. Expectations. Rationality. Learning.

Complexity.

JEL . Z00